

## 論文発表(平成21年度)

標 題	掲載誌の名称	刊行者の名称	発表年月日	氏 名
超音速複葉翼形状及び翼胴形状の空力特性に関する基礎研究	日本航空宇宙学会 論文集	日本航空宇宙学会	2009.5	小高 雄介 楠瀬 一洋
SOIダイオード型TECレス小型非冷却赤外線カメラ	電気学会誌「赤外技術とその応用」特集号	電気学会	2009.11	木部 道也 長嶋 満宏 土志田 美
FBG干渉型光ファイバ受波器への偏波保持ファイバの適用	防衛技術ジャーナル	(財)防衛技術協会	2009.8	奥山 智尚
Modal Inversion Analysis for Geoacoustic Properties of the New Jersey Continental Shelf in the SWAT Experiments	IEEE Journal of Oceanic Engineering	IEEE Oceanic Engineering Society	2009.10	太田 和彦
DC Field Effect on Stability of Piezoelectric PZN-0.06PT Single Crystals under Compressive Stress	Applied Physics Letters	American Institute of Physics	2009	大河原 千晶
a Short Note on the 2D-MC Program	Ocean Acoustics Library	Heat, Light & Sound Research, Inc.	2009.12	大川 圭一
年間展望(2009)の航空原動機分野のうち防衛用エンジンに関する研究開発	日本航空宇宙学会誌	日本航空宇宙学会	2010.3	宮入 嘉哉
燃焼風洞装置の概要	日本ガスタービン学会誌	日本ガスタービン学会	2010.1	高橋 浩
エンジン高空性能試験装置の概要	日本ガスタービン学会誌	日本ガスタービン学会	2010.1	舟越 義浩
量子コンピュータ技術と将来ソーナーの可	海洋音響学会誌	海洋音響学会	2010.1	武捨 貴昭
Study on the Busemann Biplane Airfoil in Low-Speed Smoke Wind Tunnel	Transactions of the Japan Society for Aeronautical and Space Sciences	日本航空宇宙学会	2010.2	楠瀬 一洋
超音速流中における随伴渦回りの誘起速度	日本航空宇宙学会論文集	日本航空宇宙学会	2010.3	楠瀬 一洋 小高 雄介
水中航走式機雷掃討具S-10	防衛技術ジャーナル	(財)防衛技術協会	2010.3	廣田 恵
高空における放射能塵の調査	第51回環境放射能調査研究成果論文抄録集	文部科学省	2009.12	内田 信
トリマラン船型について考える	防衛技術ジャーナル	(財)防衛技術協会	2010.4	佐久間 俊
壁透過レーダの研究	防衛技術ジャーナル	(財)防衛技術協会	2010.4	林 寛貴
海の中の「音のトンネル」?	防衛技術ジャーナル	(財)防衛技術協会	2010.6	太田 和彦
Design Optimization of Wide-Band Tonpiz Piezoelectric Transducer with a Bending Piezoelectric Disk on Radiation Surface	the Journal of the Acoustical Society of America	the Acoustical Society of America	2010.5	西條 献児 奥山 智尚
NBC防護衣に対する撥水撥油表面処理技術	防衛技術ジャーナル	(財)防衛技術協会	2010.6	櫻本 薫